



කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

දුරස්ථ සහ අධ්‍යයන අධ්‍යාපන කේන්ද්‍රය

ශාස්ත්‍රවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධි තෙවන පරීක්ෂණය (බාහිර) - 2014/15

2019 පෙබරවාරි - අප්‍රේල්

සමාජීයවිද්‍යා පීඨය

පුරාවිද්‍යාව

පුරාණ වාස්තු විද්‍යාව - ARCH - E 3015

පැරණි නිර්දේශය යටතේ ප්‍රශ්න පහකට (05) පිළිතුරු සපයන්න

නව නිර්දේශය යටතේ ප්‍රශ්න හතරකට (04) පිළිතුරු සපයන්න

ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව : 08 යි.

කාලය : පැය 03 යි

1. වාස්තු විද්‍යාව යන්න හඳුන්වා දී අනුරාධපුර හා මහනුවර යුගවල වාස්තු විද්‍යා නිර්මාණවල දක්නට ලැබෙන සුවිශේෂතා නිදර්ශන ඇසුරෙන් පැහැදිලි කරන්න.
2. වාස්තු විද්‍යාව අධ්‍යයනය කිරීමෙන් පුරාවිද්‍යාඥයෙකුට ලැබෙන දායකත්වය නිදර්ශන ඇසුරෙන් විස්තර කරන්න.
3. ශ්‍රී ලංකාවේ බෞද්ධ පරිමාසරවල ආරම්භය හා වර්ධනය රූප සටහන් සහිතව විස්තර කරන්න.
4. බෞද්ධ ස්තූපය ප්‍රභවය වූ අන්දම කෙටියෙන් දක්වා, ස්තූපයේ බාහිර අංග පසුකාලයේ වෙනස් වූ ආකාරය රූප සටහන් සහිතව පෙන්වා දෙන්න.
5. ශ්‍රී ලංකාවේ පුරාණ භූ දර්ශනය වාස්තු විද්‍යා නිර්මාණ සඳහා යොදාගත් ආකාරය නිදර්ශන ඇසුරෙන් පැහැදිලි කරන්න.
6. "ඉන්දු නිමිත වාස්තු විද්‍යාව බාහිර අලංකාරයට වඩා උපයෝගීතාවයට මුල් තැනක් දුන්නේය". මේ කියමන විවේචනාත්මකව කරුණු දක්වන්න.
7. ඉන්දීය වෛත්‍ය ශාලා පිළිබඳ රූප සටහන් සහිතව විස්තර කරන්න.
8. ගාන්ධාර වාස්තු විද්‍යාවේ සුවිශේෂතා නිදර්ශන සහිතව පැහැදිලි කරන්න